

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

6	5	2	6	9	7	0	5
7	2	1	0	0	0	0	0
1	8	7	2	M	0	0	2

Název IČO Fakultní nemocnice Brno


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 9.10.10 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.7.2023

Datum uplatnění do

31.12.2024

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

Typ B

PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

ČÍSLO PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

VARIABILNÍ SYMBOL

7	2	1	0	0	0	0	5
<input checked="" type="radio"/>	Ano			<input type="radio"/>	Ne		
0	0	0	0	0	0	1	6

Oční ambulance OK

A	0	3	7	2	0
---	---	---	---	---	---

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Přidat řádek

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	Brno	Jihlavská	20	340	625 00	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

7	0	5	
<input type="radio"/> Ano			<input checked="" type="radio"/> Ne

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

Počet dnů poskytování péče v týdnu

Počet hodin poskytování péče v týdnu

<input type="radio"/>	Ano		<input checked="" type="radio"/>	Ne	
	5				
	4	0			

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí	1	Přidat hodiny	Smazat hodiny
	od	do	od	do	místo provozování			
Pondělí	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno			
Úterý	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno			
Středa	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno			
Čtvrtek	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno			
Pátek	07:00	15:30			Jihlavská 20, 625 00 Brno			
Sobota								
Neděle								

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslobez lomítka

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
L3	X	1.4.2021	31.12.2024	32,00

Funkční licence

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	
Jiná speciální odborná způsobilost	

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – NELÉKAŘE (VNP, JOP nebo NLZP)

Rozhodnutí MZ ČR o přiznání způsobilosti k výkonu odpovídajícího zdravotnického povolání	
Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru	
Odborná způsobilost v oboru	
Specializovaná způsobilost v oboru	
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	
Jiná speciální odborná způsobilost	

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do
Pondělí	07:00	15:30		
Úterý	09:00	12:00		
Středa	07:00	15:30		
Čtvrtek	07:00	15:30		
Pátek	07:00	12:00		
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

5

Počet hodin v týdnu

3

2

(zaokrouhleno na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru	
Platnost od	
Platnost do	

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	212,00
	L2	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu na základě certifikátu o absolvování základního kmene. Symbol L2 se použije také u lékařů, kteří doposud nesplňují podmínky absolvování základního kmene, avšak nejpozději do 31. 12. 2007 byli zařazeni do specializačního vzdělávání	0,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	0,00
VNP (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut)	K3	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti.	0,00
	K2	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.	0,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	0,00
JOP (jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)	J2	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání	0,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	0,00
NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník)	S4	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	0,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	40,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	264,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	80,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	0,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	0,00
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	0,00
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	0,00

KAPACITA POSKYTOVANÉ PÉČE

Maximální počet pacientů,
kterým může být poskytnuta péče současně

SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO PRACOVÍŠTĚ DOPRAVY

(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

☐ Ano

☒ Ne

(dle sídla SZZ)

Další okresy

☐ Ano

☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

☐ Ano

☒ Ne

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

☒ Ano

☐ Ne

Seznam okresů a krajů

Přidat řádek

Název	Kód
-------	-----

NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBA

(pouze domácí péče, fyzioterapie nebo porodní asistentky, popř. PL)

Přidat řádek

Nasmlouvaný kód dopravy	Smluvní ohodnocení výkonu dopravy
-------------------------	-----------------------------------

Kód	Název	Sazba	Počet bodů	Paušál
-----	-------	-------	------------	--------

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 1

Export *.csv - Seznam č. 1

Přidat řádek

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVÍŠTI (seznam č.1)

s. l	Rodné číslo (bez lomítka)	Příjmení	Jméno	Titul	Kat. prac	Typ prac	Datum od	Datum do	Kapa cita	Fun. lic.1	Fun. lic.2	Fun. lic.3	Fun. lic.4	Fun. lic.5	Fun. lic.6	Fun. lic.7	Fun. lic.8	Fun. lic.9	Fun. li.10
X					L3	O	1.10.2017	31.12.2024	8,00										
X					L3	O	1.7.2023	31.12.2024	4,00										
X					L3	O	1.4.2022	31.12.2024	8,00										
X					S3	O	1.9.2010	31.12.2024	40,00										
X					L3	O	1.9.2010	31.12.2024	20,00										
X					S2	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00										
X					L3	O	1.10.2017	31.12.2024	20,00										
X					L3	O	1.4.2021	31.12.2024	20,00										
X					S2	O	1.7.2015	31.12.2024	40,00										
X					L3	O	1.7.2023	31.12.2024	4,00										
X					S2	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00										
X					S2	O	1.7.2023	31.12.2024	20,00										
X					S2	O	1.9.2010	31.12.2024	40,00										
X					S2	O	1.7.2023	31.12.2024	32,00										
X					L3	O	1.7.2016	31.12.2024	20,00										
X					S2	O	1.10.2017	31.12.2024	36,00										
X					L3	O	1.4.2018	31.12.2024	4,00										
X					L3	O	1.4.2022	31.12.2024	8,00										
X					S2	O	1.10.2017	31.12.2024	16,00										
X					L3	O	1.7.2023	31.12.2024	20,00										
X					L3	O	1.7.2023	31.12.2024	12,00										
X					L3	O	1.4.2021	31.12.2024	12,00										
X					L3	O	1.7.2023	31.12.2024	8,00										
X					L3	O	1.7.2023	31.12.2024	12,00										
X					S1	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00										
X					L1	O	1.4.2021	31.12.2024	0,00										
X					L1	O	1.4.2021	31.12.2024	0,00										
X					L1	O	1.4.2021	31.12.2024	0,00										
X					L1	O	1.4.2021	31.12.2024	0,00										
X					L1	O	1.7.2023	31.12.2024	0,00										
X					S1	O	1.7.2023	31.12.2024	40,00										
X					L1	O	1.7.2023	31.12.2024	0,00										
X					L1	O	1.7.2023	31.12.2024	0,00										
X					L1	O	1.7.2023	31.12.2024	0,00										

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2a

Export *.csv - Seznam č. 2a

Přidat řádek

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)

s. 2a	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
X	0 9 1 1 5	ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ	1.7.2023	31.12.2024
X	0 9 1 1 9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.7.2023	31.12.2024
X	0 9 1 3 3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.7.2023	31.12.2024
X	0 9 2 1 5	INJEKCE I. M., S. C., I. D.	1.7.2023	31.12.2024

X	0	9	2	1	9	INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	2	2	0	KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	2	2	3	INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	2	2	7	I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	2	3	3	INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	2	3	5	ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	2	3	7	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM^2	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	2	3	9	SUTURA RÁNY A PODKOŽÍ DO 5 CM	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	2	4	1	OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ 10 CM^2 - 30 CM^2	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	0	9	OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	1	1	MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	1	3	TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	3	2	VÝKON PROHLÍDKY DISPENZARIZOVANÉ OSOBY	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	4	3	SIGNÁLNÍ VÝKON KLINICKÉHO VYŠETŘENÍ / DO 31.12.2014: REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU -- POPLATEK UHRAZEN	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	5	0	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O POTŘEBĚ OŠETŘOVÁNÍ (PĚČE)	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	5	1	INFORMACE O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ DOČASNÉ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ROZHODNUTÍ O UKONČENÍ POTŘEBY OŠETŘOVÁNÍ (PĚČE)	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	5	5	OŠETŘENÍ DÍTĚTE DO 6 LET	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	6	1	VYBAVENÍ PACIENTA PRO PĚČI MIMO ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	6	3	VÝKON LÉKAŘSKÉ POHOTOVOSTNÍ SLUŽBY	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	6	4	PĚČE SPOJENÁ S PŘEVZETÍM PACIENTA OD ZDRAVOTNICKÉ ZÁCHRANNÉ SLUŽBY	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	6	7	ZÁKROK NA LEVÉ STRANĚ	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	6	9	ZÁKROK NA PRAVÉ STRANĚ	1.7.2023	31.12.2024
X	0	9	5	7	2	VÍCEČETNÝ ZÁKROK	1.7.2023	31.12.2024
X	2	9	1	8	4	EVOKOVANÉ POTENCIÁLY ZRAKOVÉ, SLUCHOVÉ NEBO KOGNITIVNÍ	1.7.2023	31.12.2024
X	7	1	8	2	3	POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	0	2	1	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	0	2	2	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	0	2	3	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	1	1	FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE DUHOVKY - 1 OKO	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	1	3	DENNÍ KŘIVKA NITROOČNÍHO TLAKU, OBĚ OČI	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	1	9	NASAZENÍ OČNÍ LOKALIZAČNÍ PROTĚZKY S VÝPOČTEM POLOHY CIZÍHO TĚLESA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	2	1	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE NEPŘÍMÝM BINOKULÁRNÍM OFTALMOSKOPEM (JEDNO OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	2	3	PŘÍSTROJOVÉ VYŠETŘENÍ BAREVNÉHO VIDĚNÍ	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	2	7	ELEKTRORETINOGRRAFIE A ELEKTROOKULOGRRAFIE	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	2	9	FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE FUNDU (FAG) - JEDNO NEBO DVĚ OČI	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	3	1	GONIOSKOPIE (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	3	5	EXOFTALMOMETRIE NEBO SCHIRMERŮV TEST NEBO VYŠETŘENÍ BARVOCITU TABULKAMI NEBO PUPILOMETRIE NEBO VYŠ. AMSLEROVOU MŘÍŽKOU	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	3	7	OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE (1 OKO) PŘÍMOU OFTALMOSKOPIÍ	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	3	9	NITROOČNÍ TLAK SCHIOTZOVÝM TONOMETREM (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	4	1	TONOMETRIE APLANAČNÍ (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	4	3	PERIMETR STATICKÝ (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	4	5	PERIMETR KINETICKÝ NEBO KAMPIMETR (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	4	7	ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	4	9	ECHO OČNÍ B SCAN (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	5	1	ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	5	2	OPTICKÁ KOHERENČNÍ TOMOGRAFIE (OCT) - 1 OKO	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	5	3	BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE - 1 OKO	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	5	5	FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU - 1 OKO	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	5	7	OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	5	9	VYŠETŘENÍ KONTRASTNÍ CITLIVOSTI	1.7.2023	31.12.2024

X	7	5	1	6	1	TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	1	6	3	VYŠETŘENÍ REFRAKCE AUTOREFRAKTOREM (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	2	1	3	TRANSSKLERÁLNÍ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLÍŠKA Z BULBU MAGNETEM	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	2	1	5	SONDÁŽ SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÁ	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	2	1	7	PRŮPLACH SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÝ	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	2	1	9	RETROBULBÁRNÍ, PARABULBÁRNÍ NEBO SUBKONJUNKTIVÁLNÍ INJEKCE (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	2	2	1	INTRAVITREÁLNÍ INJEKCE EXPANZIVNÍHO PLYNU PO OPERACI ODCHLÍPENÍ SÍTNICE	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	2	2	3	APLIKACE TERAPEUTICKÉ KONTAKTNÍ ČOČKY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	2	2	4	APLIKACE KONTAKTNÍ ČOČKY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	2	2	7	OŠETŘENÍ POPÁLENÍ A POLEPTÁNÍ 1 OKA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	2	3	1	APLIKACE LÉKŮ A LÉČEBNÝCH PROSTŘEDKŮ DO SKLIVCOVÉHO PROSTORU - 1 OKO	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	1	1	ODSTRANĚNÍ SILIKONOVÉHO OLEJE Z OKA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	1	7	BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY ČI SUTURA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	2	4	TRANSPLANTACE AMNIOVÉ MEMBRÁNY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	2	5	PARACENTÉZA ROHOVKY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	2	7	KERATEKTOMIE	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	2	9	PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	3	0	CORNEAL CROSS LINKING	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	3	3	PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	3	5	LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, LASEROVÁ TRABEKULOPLASTIKA, PUPILOPLASTIKA, IRIDOPLASTIKA, GONIOPUNKTURACE, SYNECHIOLYZA, 1 OKO	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	3	8	CYKLOFOTOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ (1 OKO)	1.11.2023	31.12.2024
X	7	5	3	3	9	FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO - PENETRUJÍCÍ OPERACE	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	4	0	FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU AB EXTERNO - NEPENETRUJÍCÍ OPERACE	1.11.2023	31.12.2024
X	7	5	3	4	1	CYKLOKRYOKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ, 1 OKO	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	4	3	CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	4	5	EXTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	4	7	IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY - PMMA (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	4	9	FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	5	1	EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	5	3	CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ IOČ	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	5	5	SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	5	7	PŘEDNÍ VITREKTOMIE	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	5	9	ODSTRANĚNÍ EPIRETINÁLNÍCH MEMBRÁN ZADNÍ VITREKTOMIÍ, ENDOKOAGULACE, VNITŘNÍ TAMPONÁDY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	6	1	OPERACE ODCHLÍPENÍ SÍTNICE - JEDNODUCHÁ (PLOMBÁŽ, CERKLÁŽ)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	6	3	VYNĚTÍ EPISKLERÁLNÍHO IMPLANTÁTU	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	6	5	TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNICE	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	6	7	ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA JEDNOM PŘÍMÉM NEBO ŠÍKMÉM OČNÍM SVALU (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	8	3	DRENÁŽ ABSCESU OČNÍHO VÍČKA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	8	5	EXSTIRPACE JEDNOHO CHALÁZIA, VYNĚTÍ I S POUZDREM	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	8	7	KRYOEPILACE ŘAS JEDNOHO VÍČKA NEBO ELEKTROEPILACE	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	8	9	EPILACE ŘAS OČNÍHO VÍČKA PINSETOU, INCIZE AKUTNÍHO CHALÁZIA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	9	1	TARSORAFIE, BLEFARORAFIE (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	9	3	KOREKCE PTÓZY OČNÍHO VÍČKA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	9	5	OPERACE ENTROPIA NEBO EKTROPIA 1 OČNÍHO VÍČKA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	9	7	SUTURA LACERACE VÍČKA A SVALU	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	3	9	9	DERMATOPLASTIKA JEDNOHO VÍČKA NEBO BLEPHAROCHALASIS- EXCIZE Z JEDNOHO VÍČKA + ODSTRANĚNÍ TUKU A ZÁHYBU	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	1	1	PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIUM, LESE SPOJIVKY)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	1	5	LATERÁLNÍ KANTOTOMIE (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	1	9	KOREKCE LACERACE SLZNÝCH CEST (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	2	7	FAKOEMULZIFIKACE - 1 OKO	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	2	9	INTRAKAPSLÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY	1.7.2023	31.12.2024

X	7	5	4	3	3	KAPSULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	3	5	KVADRATICKÁ EXCIZE SLZNÝCH CEST (DISCIZE SLZNÉHO BODU) 1 OKO	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	3	7	LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	3	8	TRANSPLANTACE ROHOVKOVÉHO ENDOTELU	1.11.2023	31.12.2024
X	7	5	4	3	9	LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	4	1	EXCIZE EPISKLERÁLNÍHO TUMORU	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	4	7	KOMPLIKOVANÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z ROHOVKY, EXTRAKCE ROHOVKOVÝCH STEHŮ	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	4	9	PARS PLANA VITREKTOMIE - 1 OKO	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	5	3	APLIKACE DIODOVÉHO LASERU (1 OKO)	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	6	3	PEROPERAČNÍ TAMPONÁDA TEKUTÝMI PERFLUOROKARBONY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	6	7	FOTOKOAGULACE SÍTNICE ENDOLASEREM	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	7	3	EPISKLERÁLNÍ CERKLÁŽ A PLOMBÁŽ	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	7	5	TAMPONÁDA SÍTNICE EXPANZIVNÍM PLYNEM	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	7	7	VYNĚTÍ LUXOVANÉ ČOČKY PŘIROZENÉ NEBO JEJÍCH ČÁSTÍ ČI LUXOVANÉ UMĚLÉ ČOČKY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	4	7	9	TAMPONÁDA SÍTNICE SILIKONOVÝM OLEJEM	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	5	1	3	ADAPTACE NA ŠERO	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	9	9	2	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM HYDROFOBNI ČOČKY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	9	9	3	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM TORICKÉ ČOČKY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	9	9	4	(VZP) SUBLUXACE NITROOČNÍ ČOČKY	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	9	9	6	(VZP) INTUMESCENTNÍ KATARAKTA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	9	9	7	(VZP) UVOLNĚNÝ ZÁVĚSNÝ APARÁT	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	9	9	8	(VZP) RUPTURA ZADNÍHO POUZDRA	1.7.2023	31.12.2024
X	7	5	9	9	9	(VZP) OPERACE KATARAKTY S POUŽITÍM HYDROFILNÍ NEBO TVRDÉ ČOČKY	1.7.2023	31.12.2024
X	9	9	9	9	1	(VZP) KÓD POUZE PRO CENTRA DLE VYHL. 368/2006 - SLOUŽÍ PRO VYKÁZÁNÍ ZULP, KTERÝ JE APLIKOVÁN MIMO CENTRUM, NEBO AMBULANTNÍHO ZULP APLIKOVANÉHO V CENTRU (SPOLU S KLINICKÝM VYŠETŘENÍM)	1.7.2023	31.12.2024

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2b

Export *.csv - Seznam č. 2b

Přidat řádek

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)

s.2b	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
X	0 9 5 5 6	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 6 DO 12 LET	1.1.2024	31.12.2024
X	0 9 5 5 7	OŠETŘENÍ DÍTĚTE OD 12 LET DO 18 LET	1.1.2024	31.12.2024
X	0 9 9 9 0	OŠETŘENÍ OSOB VE VÝKONU ZABEZPEČOVACÍ DETENCE, VE VÝKONU VAZBY NEBO VE VÝKONU TRESTU ODNĚTÍ SVOBODY	1.1.2024	31.12.2024
X	9 1 7 2 0	(DRG) AMNIOVÁ MEMBRÁNA	1.7.2023	31.12.2024
X	9 1 7 2 1	(DRG) DRENÁŽNÍ IMPLANTÁT PRO GLAUKOM	1.7.2023	31.12.2024

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 3

Export *.csv - Seznam č. 3

Přidat řádek

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)

s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
X	0000000003	Adaptometr		04-99-6137	1	ROLAND CONSULT	RETI-SCAN SCIENCE	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000046	Anomaloskop		47900	1	MEDEL	MEDEL 11	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000058	Autorefraktometr		27612a	1	NIDEK CO LTD	NIDEK ARK 700A	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000060	Biometr oční ultrazvukový		UB2 01340	1	OTI PHTALMIC TECHNOLOGIES	OTI-SCAN 1000 3D	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000113	Digitální fundus kamera	Fundus kamera	177186	1	TOPCON	TRC-50IX	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000115	Diodový laser	Laser diodový	1003075601Xf	1	ALCON LABORATORIES	CONSTELLATION LXT	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000115	Diodový laser	Laser diodový	612063-AAA	1	A.R.C. Laser Germany	LASER DIODOVY CYKLO-FOTOKOAG FOX - 3 cyklo	1.11.2023	31.12.2024

X	0000000148	Elektroencefalograf v ceně 1 250 000,-	Elektroencefalograf (EEG)	04-99-6137b	1	ROLAND CONSULT	RETI-SCAN SCIENCE	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000171	Endolaser (cena dle reg.listu 1 200 000,-)		1003075601Xa	1	ALCON LABORATORIE S	CONSTELLATION LXT	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000209	Fotošterbinová lampa (cena dle reg.listu 954 000,		175	1	HAAG-STREIT	BX900	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000243	Sonda B k očnímu sonografu v ceně 0,39 mil. Kč		1129	1	Quantel Medical	SONDA LINEARNI	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000243	Sonda B k očnímu sonografu v ceně 0,39 mil. Kč		8937	1	Quantel Medical	SONDA - B	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000243	Sonda B k očnímu sonografu v ceně 0,39 mil. Kč		3741	1	Quantel Medical	PRISTROJ Popis ULTRAZVUKOVY OCNI AVISO S	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000245	Souprava pro vitrektomii v ceně 0,5 mil. Kč		2101825701X	1	ALCON	Constalacion LXT	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000245	Souprava pro vitrektomii v ceně 0,5 mil. Kč		1701867801X	1	ALCON	Constalacion LXT	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000260	Keratometr Javalův (cena dle reg.listu 130 000,-)		27612b	1	NIDEK CO LTD	NIDEK ARK 700A	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000281	Kryojednotka (cena dle reg.listu 200 000,-)		731IS	1	OPTIKON	ERBOKRYO AE	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000281	Kryojednotka (cena dle reg.listu 200 000,-)		254 Aya	1	OPTIKON	CRYO-LINE	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000288	Kryopřístroj (cena dle reg.listu 200 000,-)		254 AY	1	OPTIKON	CRYO-LINE	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000288	Kryopřístroj (cena dle reg.listu 200 000,-)		731Ilsa	1	OPTIKON	ERBOKRYO AE	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000295	Lampa šterbinová (cena dle reg.listu 258 000,-)		835587	1	CARL ZEISS	SL 120	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000295	Lampa šterbinová (cena dle reg.listu 258 000,-)		625397	1	TOPCON CORP.	SL-2EV	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000308	Laser YAg	Laser YAG	81694	1	NIDEK	YC - 1800	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000309	Laser-Argon v ceně 1 900 000,-	Laser argonový oční	SY 21526a	1	BAUCH & LOMB.	CX 3173 MILENIUM	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000309	Laser-Argon v ceně 1 900 000,-	Laser argonový oční	193	1	BVI QUANTEL	Veridis	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000349	Mikroskop operační v ceně 2 000 000,-	Operační mikroskop pro všeobecné použití	6720502231	1	CARL ZEISS	OPMI VISU 210	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000414	Oftalmometr Javalův		27612	1	NIDEK CO LTD	NIDEK ARK 700A	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000417	Oftalmoskop laserový		1003075601X	1	ALCON LABORATORIE S	CONSTELLATION LXT	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000433	Endokoagulator vysokofrekvenční v ceně 0,25 mil. Kč		1701867801X	1	ALCON	endokoagulator je součástí soupravy pro vitrektomii - Constalacion LXT	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000438	Perimetr kinetický		144005	1	vyrobce 12650	PERIMETR KULOVY	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000438	Perimetr kinetický		750I - 13798	1	Humpley	perimetr, typ Humpley HFA II 750i	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000439	Perimetr statický		750113798	1	HUMHREY	HUMPHREY HFA II	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000459	Primus standard		04-99-6137a	1	ROLAND CONSULT	RETI-SCAN SCIENCE	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000474	Přís. pro fakoemulsif. +extrakaps. ekstrak.	Fakoemulsifikátor	1003075601Xe	1	ALCON LABORATORIE S	CONSTELLATION LXT	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000474	Fakoemulzifikační přístroj v ceně 2,18 mil. Kč	Fakoemulsifikátor	2101825701x	1	Alcon Pharmaceuticals	Constellation LTX	1.11.2023	31.12.2024
X	0000000481	Přístroj aspiračně - irigační v ceně 1 200 000,-	Souprava pro vitrektomii	1003075601Xd	1	ALCON LABORATORIE S	CONSTELLATION LXT	1.7.2023	31.12.2024

X	0000000481	Přístroj aspiračně - irigační v ceně 1 200 000,-	Souprava pro vitrektomii	SY 21526	1	BAUCH & LOMB.	CX 3173 MILENIUM	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000523	Přístroj pro zadní vitrektomii (Vitrocut) v ceně 2	Vitrektom	1003075601Xc	1	ALCON LABORATORIES	CONSTELLATION LXT	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000590	Sonograf A scan včetně sondy A		UB2 01340a	1	OTI PHTALMIC TECHNOLOGIES	OTI-SCAN 1000 3D	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000591	Sonograf B scan	UZ zobrazovací systém oční	UB2 01340b	1	OTI PHTALMIC TECHNOLOGIES	OTI-SCAN 1000 3D	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000662	Tonometr bezkontaktní		26586	1	NIDEK CO LTD	NT 2000	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000664	Tonometr impresní		2010705	1	NIDEK CO LTD	Z 800	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000699	Vitrektom	Vitrektom	1003075601Xb	1	ALCON LABORATORIES	CONSTELLATION LXT	1.7.2023	31.12.2024
X	0000000844	Iluminační systém UV pro Corneal Cross Linking		OZT: XL 12-0687	1	LIGHTMED	přístroj CROSS-LINKING	1.7.2023	31.12.2024

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 4	Export *.csv - Seznam č. 4	Přidat řádek
----------------------------------	----------------------------	--------------

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
X	ROZVERAC OCNI 20ks, Ič. 33100610 - 015	20	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: ZDW-07/04-302 Z100 - STANICE DIAGNOSTICKA,vyrobce TECHNOLAS	1	1.1.2023	31.12.2024
X	SOUBOR PRO RADIKALNI KERATOMII INSTRUMENTAR, v.č. 2985	1	1.1.2023	31.12.2024
X	instrumentárium oční - ROZVERAC OCNI 20ks, Ič. 33100610 - 015	20	1.1.2023	31.12.2024
X	instrumentárium oční - Maloney keratoskop, Ič. 33102196 - 052	1	1.1.2023	31.12.2024
X	instrumentárium oční - PINZETA KAPSULARNI 2ks, Ič 33100102 - 095	2	1.1.2023	31.12.2024
X	instrumentárium oční - PINZETA KAPSULARNI 2ks, Ič 33100102 - 097	2	1.1.2023	31.12.2024
X	instrumentárium oční - PINZETA KAPSULARNI 5ks, ič. 33100102 - 082	5	1.1.2023	31.12.2024
X	instrumentárium oční - ROZVERAC OCNI, Ič. 33100610 - 009	1	1.1.2023	31.12.2024
X	instrumentárium oční -MIKROKROUZKY 612.25, Ič. 41921100	1	1.1.2023	31.12.2024
X	instrumentárium oční -MIKRONUZKY 55, Ič. 41920100	1	1.1.2023	31.12.2024
X	instrumentárium oční -Mikripinzeta typ 612.94, Ič 41920000	1	1.1.2023	31.12.2024
X	instrumentárium oční -Mikropinzeta typ 612.94, Ič. 41921600	1	1.1.2023	31.12.2024
X	instrumentárium oční -PINZETA KAPSULARNI , Ič. 33100102 - 236	1	1.1.2023	31.12.2024
X	okuloprocessor, v.č Ič. 33100811-009, Storz	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 0002257101X - PRISTROJ ULTRAZVUKOVY OCNI,vyrobce ALCON LABOR.	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 0309-5259 - SONDA-A BIOMETRICKA,vyrobce BIOMETRY	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 0309-5414 - SONDA-A BIOMETRICKA IMERZNI	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 04-99-6137 - ELEKTRORETINOGRF,vyrobce ROLAND CONSULT	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 08F0510 - PACHYMETR ULTRAZVUKOVY,vyrobce ACCUTOME ULTRASOUND INC.	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 1000-111-16 - PRISTROJ OFTALMOLOGICKY,vyrobce IROC AG	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 10418 - LASER,vyrobce Oculus Optikgeret	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 10664 - PUMPA INFUZNÍ,vyrobce Perfusor Compact S	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 122 - KONZOLA OVLADACI	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 137 - OFTALMOSKOP INDIREKTNI,vyrobce KEELER LTD.	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 177186 - KAMERA SITNICOVA,vyrobce TOPCON CORP.	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 1775 - PRISTROJ ULTRAZVUKOVY	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 193 - LASER FOTOKOAGULACNI,vyrobce BVI QUANTEL	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 2010705 - TONOMETR APLANACNI,vyrobce NIDEK	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 2198 - TOMOGRAF OPTICKY KOHERENTNI,vyrobce HUMPHREY SYSTEMS	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 224001 - TONOMETR APLANACNI,vyrobce CARL ZEISS	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 23855 - SONDA B - SCAN 10MHz	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 24258 - SONDA UBM	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 26586 - TONOMETR BEZKONTAKTNI,vyrobce NIDEK CO LTD	1	1.1.2023	31.12.2024

X	vyr.c.: 266641 - METR UV,vyrobce YK340V-Q	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 27612 - AUTOREFRAKTORKERATOMETR,vyrobce NIDEK CO LTD	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 29446 - TONOMETR BEZKONTAKTNI,vyrobce NIDEK Co.Ltd.	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 3000-8155 - TOMOGRAF OPTICKY KOHERENTNI,vyrobce CARL ZEISS	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 300630 - AUTOREFRAKTOMETR,vyrobce COHERENT	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 3356AR - STOLEK PRISTROJOVY ELEKTRICKY	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 35-01455 - TRANSDUCER	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 50-01533 - TRANSDUCER	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 50530111 - TONOMETR BEZDRATOVY,vyrobce SMT SWISS MICROTECHNOLOGY	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 625397 - LAMPA STERBINOVA ,vyrobce TOPCON CORP.	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 730830 - LASER,vyrobce COHERENT	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 81694 - LASER FOTODISTRUPCNI YAG,vyrobce NIDEK	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 835587 - LAMPA STERBINOVA,vyrobce CARL ZEISS	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 844117 - LASER,vyrobce CARL ZEISS	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 8910084 - PALENI VF,vyrobce MARTIN	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 900839 - STERILIZATOR HORKOVZDUSNY,vyrobce CHIRANA	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 96581014 - TRANSFORMATOR IZOLACNI	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: 97019010514 - TONOMETR AUTOMAT.RUCNI,vyrobce EPS	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: A 1730 - SONDA - B 12,5MHz PROBE 3D-KOMBINOVANA	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: CAC916037Z - STANICE PRACOVNI,vyrobce HP	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: D02145E03-19 - ANALYZATOR NERVOVYCH VLAKEN,vyrobce LASER DIAGNOSTIC	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: JTZZ149566 - TISKARNA	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: K10324 - TISKARNA,vyrobce CANON	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: NIC - MONITOR	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: NIC - POCITAC	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: NIC - TISKARNA	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: QBW091281005 - MONITOR,vyrobce VIEWSONIC	1	1.1.2023	31.12.2024
X	vyr.c.: UB2 - 01340 - PRISTROJ ULTRAZVUKOVY,vyrobce OTI PHTALMIC TECHNOLOGIES	1	1.1.2023	31.12.2024
X	ROZVERAC OCNI, IČ. 33100610 - 009	1	1.1.2023	31.12.2024

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 7			Export *.csv - Seznam č. 7			Přidat řádek	
SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)							
s. 7	Skupina	Kód	Název	Smluvní cena	Datum od	Datum do	

NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (pouze pracoviště DZS, ZZS a pro převozy na pitvu a z pitvy)					Přidat řádek
Nasmlovaný kód dopravy			Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód	Název		Sazba	Počet bodů	Paušál

**SEZNAM ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ
PRO NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (seznam č. 5)**

s.5	Registrační značka (SPZ)	A (1,x,X)	B (1,x,X)	C (1,x,X)	D (1,x,X)	E (1,x,X)	F (1,x,X)	G (1,x,X)	Tovární značka	Datum od	Datum do
-----	-----------------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	----------------	----------	----------

**SUMÁŘ ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO
NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY – nevyplňuje ZZ**

Skupina	Název	Celkem		
A	pro přepravu zdravotnických odborníků, krve a krevních derivátů			0
B	pro dopravu raněných, nemocných a rodiček			0
C	pro rychlou zdravotnickou pomoc bez lékaře (RZP)			0
D	pro rychlou lékařskou pomoc (RLP)			0
E	pro RLP v setkávacím režimu (tzv. rendez - vous) systém			0
F	pro přepravu nedonošených novorozenců			0
G	pro poskytování LSPP			0
	Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem			0

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

Pokračování z DSÚ:

S platností od 1.11.2015 je na pracovišti nasmlouván výkon 75145. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouváných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Výkon 75469 ukončen do 30.4.2017 po dohodě s FNB, není technika.

Přístroj CROSS-LINKING, VÝROBNÍ ČÍSLO OZT: XL 12-0687, VÝROBCE LIGHTMED, Přístroj ROHOVKOVÝ TOPOGRAF veden jako: STANICE DIAGNOSTICKÁ, VÝROBNÍ ČÍSLO OZT: ZDW-07/04-302 Z100, VÝROBCE TECHNOLAS + dále: HLAVA SNÍMACÍ, VÝROBNÍ ČÍSLO OZT: 523/07/2004, VÝROBCE TECHNOLAS + dále: HLAVA SNÍMACÍ, VÝROBNÍ ČÍSLO OZT: 0604 1026Z, VÝROBCE TECHNOLAS, brýle ochranné proti laserovému záření

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

Tento formulář B s účinností od 1.7.2023 nahrazuje formulář B účinný od 1.1.2023.

Výkon 09990, který je nasmlouván na IČP 72100005 odb. 705 s účinností od 1.1.2024, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkony 75338, 75340 a 75438, které jsou nasmlouvány na IČP 72100005 odb. 705 s účinností od 1.11.2023, nejsou důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení. Instrumentárium oční - Instrumentárium je sestaveno z nástrojů, kde neuvádíme inventární čísla, protože je možné nástroj zaměnit za jiný stejný typ. Důvodem bývá velmi často oprava, nabroušení, výměna za nefunkční atd.

Výkon 75324, který je nasmlouván na IČP 72100005 odb. 705 s účinností od 1.3.2023, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 09555, který je nasmlouván na IČP 72100005 odb.705 s účinností od 1.1.2023, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 75347, který je nasmlouván na IČP 72100005 odb.705 s účinností od 1.1.2022, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

Výkon 75347, který je nasmlouván na IČP 72100005 odb.705 s účinností od 1.7.2021, není důvodem pro změnu ve výpočtu úhrad hrazených služeb a regulačních omezení.

K výkonu 75231 budou vždy povinně vykazovány kódy z důvodu identifikace lokalizace takto:

09567 - Zákrok na levé straně

09569 - Zákrok na pravé straně

S platností od 1.1.2020 je na pracovišti nasmlouván výkon 75330 z důvodu zkvalitnění zdravotní péče pro pojištěnce pojišťovny. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouváných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

--

Od 1.1.2020 do 31.12.2021 je na pracovišti nasmlouván výkon 09564, nasmlouvání výkonu prodlouženo do konce platnosti Smlouvy.

Od 1.1.2020 je na pracovišti nasmlouván výkon 75992 a výkon 75993.

--

S platností od 1.10.2019 je na pracovišti nasmlouván výkon 09227 z důvodu zkvalitnění zdravotní péče pro pojištěnce pojišťovny. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouváných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

S platností od 1.1.2019 je na pracovišti nasmlouván výkon 75152 a 09572 z důvodu zkvalitnění zdravotní péče pro pojištěnce pojišťovny. Pro úhradu poskytnutých hrazených služeb nebude uvedená změna spektra nasmlouváných výkonů důvodem pro zohlednění tohoto výkonu ve smyslu úhrady nové kapacity dle příslušných ustanovení vyhlášek upravujících financování příslušného období a bude splněno věcné a technické vybavení a personální zajištění.

Výkony s kódy 75347, 75348, 75427 smí být vykazovány v rámci odborností 7H5 a 7F5 maximálně v 5 % případů z celkového počtu katarakt provedených v hodnoceném období.

K operaci katarakt budou vždy povinně vykazovány kódy z důvodu identifikace lokalizace takto:

a) 09567 Zákrok na levé straně

b) 09569 Zákrok na pravé straně

Poskytovatelé předmětné péče jsou povinni vykazovat signální výkony: 75994, 75996, 75997, 75998 pro identifikaci pojištěnců s operací komplikované OKA.

Mimo ordinální hodiny (Po - Pá.... 7,00 - 15,00)

je nepřetržitě k dispozici 1 lékař držící pohotovost

